

## KQN-M4/S/-1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Použití izolovaných vodičů uživatelům zaručuje dlouhodobou konzistentní kvalitu elektrického připojení.

- Široká řada izolovaných a neizolovaných kabelových ok a konektorů
- Tubulární kabelová oka podle současných standardů trhu (Euroseries)
- Kompresní kabelová oka podle DIN 46235
- Plechová kabelová oka podle DIN 46234
- Izolovaná kruhová kabelová oka podle DIN 46237
- Izolovaná kolíková kabelová oka podle DIN 46231

### Všeobecné objednací údaje

|                 |   |
|-----------------|---|
| Verze           | kabelové oko, konec svorky, 0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> |
| Objednací číslo | <a href="#">1493760000</a>  |
| Typ             | KQN-M4/S/-1   |
| GTIN (EAN)      | 4050118303384   |
| Množství        | 100 ks  |

## KQN-M4/S/-1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                |         |
|----------------|---------|
| Čistá hmotnost | 0,572 g |
|----------------|---------|

## Konektory

|                             |                   |                             |                     |
|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------|
| Délka hřídele (a)           | 5 mm              | Délka připojení (l)         | 11 mm               |
| Izolace                     | není k dispozici  | Otvor                       | M 4/S               |
| Průřez vodiče, max.         | 1 mm <sup>2</sup> | Průřez vodiče, min.         | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Vnitřní průměr hřídele (d1) | 1,6 mm            | Vnitřní průměr objímky (d2) | 4,3 mm              |
| Vnější průměr hřídele (d3)  | 7 mm              |                             |                     |

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001059    | ETIM 7.0    | EC001059    |
| ETIM 8.0    | EC001059    | ETIM 9.0    | EC001059    |
| ECLASS 9.0  | 27-40-02-12 | ECLASS 9.1  | 27-40-02-12 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-02-12 | ECLASS 11.0 | 27-40-02-12 |
| ECLASS 12.0 | 27-40-02-12 | ECLASS 13.0 | 27-40-02-12 |

## Shoda produktu s prostředím

|            |   |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

## Osvědčení

|      |       |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

## Soubory ke stažení

|          |  |
|----------|--|
| Katalogy | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
|----------|--|

|         |
|---------|
| Brožury |
|---------|

**KQN-M4/S/-1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Nákresy



**KQN-M4/S/-1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Příslušenství

### Crimping tools



#### Krimpovací kleště pro neizolované konektory

Rolovaná kabelová oka, válcová kabelová oka, piny svorek, paralelní a sériové konektory

- Ráčna zaručuje přesné krimpování
- Možnost uvolnění v případě chybné manipulace

### Všeobecné objednací údaje

|                 |                            |   |
|-----------------|----------------------------|---|
| Typ             | HTN 21                     | Verze   |
| Objednací číslo | <a href="#">6014610000</a> | Nástroj k nalisování koncovek, Nástroj k nalisování kontaktů, 0.5mm², |
| GTIN (EAN)      | 4008190152734              | 6mm², Krimpování - odsazení   |
| Množství        | 1 ks                       |   |